Application/Control N	lo
-----------------------	----

10/671,861

Examiner

Alex Liew

Applicant(s)/Patent under Reexamination

LEE, MICHAEL
Art Unit

2624

<b>√</b>	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled

Restricted

Z	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

								`		
Cla	im					Date	,			
Final	Original	2/26/07	70/8/1	10/24/07						
	1	7	7	_	_		_	_		$\neg$
	2	7	1	=			$\neg$	$\neg$		╗
	3	1	1	-						
		1	7	-						
	5	0	0	=						
	6	7 0 7 7	7							
	7	1	1	=		L				_
	8 9 10	0 1 1 0	0	=		$oxed{oxed}$		_		
	9	V	V	=	_					
	10	١V	1		<u> </u>	lacksquare				
	11	V	Ÿ	_	<u> </u>	<u> </u>				
	12	1	1		$\vdash$	H		$\Box$	Ш	
	11 12 13 14 15 16 17 18		1	-	ļ					
	15	⊢	1	-					_	$\dashv$
	16	⊢	1	<del> -</del>	├	-		_		$\dashv$
	17	├	<u>*</u>	-	├─	⊢	-		-	$\dashv$
	18	┢		-	├─	┝	-		-	$\dashv$
	19	<del> </del>	├─	┢	┢	$\vdash$	Н		-	$\dashv$
	20	$\vdash$	┢	┢	$\vdash$	<del> </del>				-
	21	$\vdash$	$\vdash$	一						
	20 21 22 23 24 25	H	H	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	_	-	$\neg$
	23		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	T	-			$\Box$
	24	T				<b></b> -				
	25			T						
	26									
	27									
	28	<u> </u>								
	26 27 28 29 30	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_		_	
	30	_	╙	L	_		lacksquare	_		Ш
	31 32 33	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	
	32	┡	—	┡	<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>	
	33	<del> </del>	$\vdash$	├	├	⊢	_	⊢	<u> </u>	-
	34 35	1	╀	⊢	⊢	⊢	⊢	⊢		$\vdash$
	36	$\vdash$	┝	$\vdash$	⊢	$\vdash$	├	├─		
	37	╁			┢	$\vdash$	$\vdash$			Н
	38	┼	-	╁┈	┢	$\vdash$	┢	$\vdash$	$\vdash$	Н
	39	-	-	┼┈	├	╁╴	┢		H	H
	40	<del>                                     </del>	-	_	╁	T	$\vdash$		$\vdash$	
	41	一	╁	_	<del> </del>	1	T		$\vdash$	
-	42	Т		T	T	T	$\vdash$		1	
	43		Π	Π						
	44	T	Π	Π	Π					
	45		L	L				L		
	46									
	47		<u> </u>	$\Box$	$\Box$	匚	匚			
	48	1	Ц.	<u> </u>		_	_		$oxed{oxed}$	
	49	$\vdash$	┞	↓_	<u> </u>		L_	<u> </u>		_
$ldsymbol{ld}}}}}}$	50		1	_	L		L_	L		<u></u>

Cla				0	Date	•				
Final	Original									
<del> </del>	51 52 53			-						Н
	52			Г						
	53					-				
	54 55									
	55									
	56									
	57					_				Ш
	58				<u> </u>	<u> </u>	L_			Щ
	59	_		ļ	<u> </u>					
	60	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		_		<u> </u>	Ш
	61	<u> </u>		⊢	⊢				┝	Н
	62		-	⊢	⊢	<u> </u>	_	_		<u> </u>
	63 64	-	⊢	-	-	_		_	┝	_
_	65	-	┝	$\vdash$	-	┢	$\vdash$	$\vdash$	┢	_
<b>—</b>	66	-	┢╌			_			$\vdash$	
<b>—</b>	67		<u> </u>	1		H	$\vdash$			
	68		<u> </u>	1			T			
	68 69	$\vdash$	┪		T	$\vdash$				
	70									
	71									
	72									
	73									
	74					匚	L			
L	75	L	L	<u> </u>	_			<u> </u>	<u> </u>	Ľ
ļ	76		$oxed{oxed}$	<u> </u>				L.	L.	L
	71 72 73 74 75 76 77	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>		L	_
ļ	78	⊢	<u> </u>	├		-	▙	-	<del> </del>	<del> </del>
	79 80	₩		├		├	├		├-	⊢
-	81	┢┈		╁╌	-	╁	<del>                                     </del>	$\vdash$	╢	$\vdash$
	82			┢	├─	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	$\vdash$	┢	├
	82 83	╁	<del> </del>	┢	$\vdash$	_	$t^-$	┢	┢	┢
	84	t	$\vdash$	┢			<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>
	85			-	t	t	╅	Г		T
	86	$I^{-}$		1		Γ		Γ		
	87									
	88									
	89									
	90	ļ	_	_	L		ـــــ	_	L	ـــــ
<u></u>	91	↓_	$ldsymbol{f eta}$	1_	_	<u> </u>	ļ		$\vdash$	_
<u> </u>	92	⊢	$\vdash$	╀	├-	<del> </del>	<b>↓</b>	L	$\vdash$	
<u></u>	93	₩	⊢	╁	├-	├	₩	ļ	ــــ	╁
<u> </u>	94	$\vdash$	⊢		⊢	⊢	$\vdash$	$\vdash$	-	├-
$\vdash$	95 96	+-	$\vdash$	$\vdash$	╁	╁	₩	$\vdash$	⊢	┼
$\vdash$	97	+-	$\vdash$	+-	╁	$\vdash$	1	$\vdash$	╁	┼
-	98	╁	$\vdash$	+	+-	╁	+	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$
$\vdash$	99	+	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	+	<del> </del>	t	t	$\vdash$
	100	T	T		1	T	T	Г	T	T
$\overline{}$		٠	٠.	_		-	_	-	-	_

Te   F   F   F   F   F   F   F   F   F	Cla				(	Date	•				
101       102         103       104         105       106         107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         144       145         146       147         148       149											
101       102         103       104         105       106         107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         144       145         146       147         148       149	<u>a</u>	ina									
101       102         103       104         105       106         107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         144       145         146       147         148       149	Fi	rig			ĺ						
103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149		0									
103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149		101									
103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149		102								_	
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 148 149		103									
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 148 149		104	$\Box$								
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 148 149		105	_				Г				
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 148 149		106			Г						
110       111         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149		107	$\Box$								
110       111         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149		108									
110       111         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149		109	П								
111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         144       145         148       149		i 110									
114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148		111									
114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148		112					Π				
114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148		113									
116       117         118       119         120       121         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		114		<u> </u>	T		1	Г			П
116       117         118       119         120       121         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		115		Γ	П	Ī	Г	$\Box$			П
117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		116									
118       119         120       121         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		117	Г	Г	П						
119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		118	Г	Г	Г		Г				
122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		119		Г	Г						Г
122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		120								П	Г
122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		121		Г			Г				
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122									
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123				Г	Г				
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124	· · · ·								
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125	Г								
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126			Π		Γ			Г	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127				Г	Г		Г		Г
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128						Г			
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129		Г				П			
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130									
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131									
133		132		П							
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		133									
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		134									
138		135									
138		136	Ĺ		Ĺ		Ĺ			$\Box$	L
138		137									
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138									
140		139					匚		匚	$\Box$	$\Box$
142		140	匚			$\Box$	$\Box$	匚	匚		
143				$\Box$				L	Ĺ		Ĺ
144 145 146 147 148 149 149 149											
145 146 147 148 149			匚	匚					匚		
146 147 148 149											
147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149								L			Ŀ
148				$\Box$							
149			匚					匚	匚	匚	
150											
		150				$\Box$		$\Box$			